

**УДК658.152:658.589(477)**

**Матросова В.О.,**  
к.е.н., професор кафедри організації виробництва  
та управління персоналом  
**Дворецька Р.І.,**  
магістр кафедри організації виробництва  
та управління персоналом  
Національний технічний університет «ХПІ»,  
Харків

### **Проблеми активізації інвестиційно-інноваційної діяльності вітчизняних підприємств в сучасних умовах**

На даний час в Україні, як і в більшості країн з перехідною економікою, існують закономірні перепони для широкого розповсюдження інновацій: дешева робоча сила, яка витісняє дорогу техніку; недостатність ринкових перетворень, що обумовлює слабкі позиції середнього класу – головного носія інновацій у суспільстві; загальмоване протягом кризового періоду оновлення основного капіталу. Про це свідчать такі дані: знижений показник інноваційної активності в промисловості (18,4%); незначна частка інноваційної продукції в обсязі реалізованої промислової продукції (5,6%); низький рівень капітальних інвестицій в інновації в загальному обсязі інвестицій в основний капітал (3,6%) [1].

Зростання інвестицій матиме певний мультиплікаційний ефект, тобто сприятиме отриманню підприємством прибутку, що може бути вкладений у нові інвестиції. Конкурентоспроможне, рентабельне підприємство, достатньо фінансово

стійке та ліквідне має шанси отримати пільгове кредитування для розвитку виробництва і знову інвестувати. І ця мультиплікація відбуватиметься у нескінченній геометричній прогресії за умови, що держава виробить і буде дотримуватися правильної політики стимулювання та захисту інвестицій і заощаджень, а також здійснюватиме адекватне регулювання, не допускаючи перегріву економіки та виникнення фінансових криз [2].

Основним фактором, що стримує інноваційну активність, є відсутність коштів для фінансування змін. За даними Державної служби статистики України капітальні інвестиції за січень - червень 2017 року склали 155085,1 млн. грн. з них 1,7 % коштів державного бюджету, власних коштів підприємств 74,3 % [1]. На наукові дослідження та розробки виділено 314,6 млн. грн., рівень фінансування науково-технічної діяльності з Держбюджету протягом останніх років не перевищує 0,4 % ВВП при нормі – 1,7 %. Показники загальної інвестиційної активності (обсяг інвестиційних витрат на реалізацію інноваційних проектів перш за все) демонструють слабкий кореляційний зв'язок з показниками макроекономічного розвитку. Основними причинами цього явища є непослідовність політики державної підтримки інноваційно-технологічної діяльності, висока «латентність» інноваційних трансформацій, недосконалість методології обробки відповідних даних [3].

Стимулювання інноваційної активності повинно стати одним із завдань державної політики. В контексті створення привабливих економіко-правових умов для підтримки інноваційної активності доцільне подальше удосконалення державної політики, у тому числі за такими напрямками:

- вирішення стратегічних завдань розвитку банківського сектору та посилення його орієнтації на реалізацію інвестиційно-інноваційних запитів національної економіки;

- створення Державного інвестиційного банку, діяльність якого має бути спрямована на підтримку і фінансування капіталомістких інфраструктурних проектів із тривалим строком окупності, сприянню створенню високотехнологічних виробництв, забезпеченню якісного прориву у сфері виробничого інвестування;

- підтримка подальшого розвитку фондового ринку і його інфраструктури шляхом трансформації механізмів регулювання та саморегулювання на основі реалізації пріоритетів державної інвестиційної політики, включаючи посилення контролю за дотриманням учасниками фондового ринку регулятивних вимог;

- реальне запровадження механізмів венчурного фінансування інноваційних проектів.

**Висновки:** Запровадження інвестиційно-інноваційного процесу є необхідним і ефективним інструментом розвитку підприємств, і в наслідок - цього досягається бажаний соціально-економічний ефект. Цей процес охоплює дві складні категорії: інвестиції та інновації, безпосередня взаємодія яких дає змогу активно розширювати виробництво, збільшувати прибуток, оновлювати основні засоби тощо.

### Література

1. Державна служба статистики України [Електронний ресурс]: Режим доступу: <http://www.ukrstat.gov.ua/>
2. А. Максюта. План Маршалла для України: нова можливість чирговерозчарування [Електронний ресурс]: Електронний журнал «Зеркало недели» – Режим доступу: <https://dt.ua/>
3. Захарін С. В. Інвестиційне забезпечення інноваційного розвитку економіки [монографія] / С. В. Захарін. – К.: КНУТД, 2011. – 344 с.